Translation





PCT Rec'd PCT/PTO

22 MAR 2005

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

(PCT Article 36 and Rule 70)

(YOY I Miles 30 and reale 70)					
Applicant's or agent's file reference FPCT10890 FOR FURTHER ACTION See Notification of Transmittal of Internation Preliminary Examination Report (Form PCT/IPEA/4)					
International application No.	International filing date (day/month/year) Priority date (day/mo		Priority date (day/month/year)		
			27 September 2002 (27.09.2002),		
International Patent Classification (IPC) or no A61B 8/00	International Patent Classification (IPC) or national classification and IPC				
Applicant H	ITACHI MEDICAI	CORPORATIO	N		
and is transmitted to the applicant ac	ccording to Article 36.		ational Preliminary Examining Authority		
2. This REPORT consists of a total of	4 sheets,	including this cover s	heet.		
This report is also accompani amended and are the basis for 70.16 and Section 607 of the These annexes consist of a to	r this report and/or sheet: Administrative Instruction	s containing rectifica ons under the PCT).	on, claims and/or drawings which have been tions made before this Authority (see Rule		
	<u> </u>				
I Basis of the report					
II Priority					
III Non-establishment o	of opinion with regard to	novelty, inventive st	ep and industrial applicability		
IV Lack of unity of inv	ention				
V Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; citations and explanations supporting such statement					
VI Certain documents of	cited				
	ne international annlication	on			
VII Certain defects in the international application					
VIII Certain observations on the international application					
Date of submission of the demand Date of completion of this report					
1		-	•		
26 September 2003 (26.0	19.2003)	18	May 2004 (18.05.2004)		
Name and mailing address of the IPEA/JP		Authorized officer			
Facsimile No.		Telephone No.			



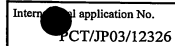


I. Basis of the report
1. With regard to the elements of the international application:*
the international application as originally filed
the description:
pages, as originally filed
pages, filed with the demand
pages, filed with the letter of
the claims:
pages, as originally filed
pages, as amended (together with any statement under Article 19
pages, filed with the demand
pages, filed with the letter of
the drawings:
pages, as originally filed
pages, filed with the demand
pages, filed with the letter of
the sequence listing part of the description:
pages, as originally filed
pages, filed with the demand
pages, filed with the letter of
2. With regard to the language, all the elements marked above were available or furnished to this Authority in the language in which the international application was filed, unless otherwise indicated under this item. These elements were available or furnished to this Authority in the following language which is: the language of a translation furnished for the purposes of international search (under Rule 23.1(b)). the language of publication of the international application (under Rule 48.3(b)). the language of the translation furnished for the purposes of international preliminary examination (under Rule 55.2 and/or 55.3).
3. With regard to any nucleotide and/or amino acid sequence disclosed in the international application, the international preliminary examination was carried out on the basis of the sequence listing: contained in the international application in written form.
filed together with the international application in computer readable form. furnished subsequently to this Authority in written form.
furnished subsequently to this Authority in computer readable form.
The statement that the subsequently furnished written sequence listing does not go beyond the disclosure in the
international application as filed has been furnished.
The statement that the information recorded in computer readable form is identical to the written sequence listing has been furnished.
4. The amendments have resulted in the cancellation of:
the description, pages
the claims, Nos.
the drawings, sheets/fig
5. This report has been established as if (some of) the amendments had not been made, since they have been considered to go beyond the disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Box (Rule 70.2(c)).**
* Replacement sheets which have been furnished to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to in this report as "originally filed" and are not annexed to this report since they do not contain amendments (Rule 70.16 and 70.17).
** Any replacement sheet containing such amendments must be referred to under item 1 and annexed to this report.



III. Non-establishment of opinion with regard to novelty, inventive step and industrial applicability 1. The questions whether the claimed invention appears to be novel, to involve an inventive step (to be non obvious), or to be industrially applicable have not been examined in respect of: the entire international application. 3-12, 15-20 claims Nos. because: the said international application, or the said claims Nos. relate to the following subject matter which does not require an international preliminary examination (specify): the description, claims or drawings (indicate particular elements below) or said claims Nos. are so unclear that no meaningful opinion could be formed (specify): the claims, or said claims Nos. ___ are so inadequately supported by the description that no meaningful opinion could be formed. no international search report has been established for said claims Nos. ____ 2. A meaningful international preliminary examination cannot be carried out due to the failure of the nucleotide and/or amino acid sequence listing to comply with the standard provided for in Annex C of the Administrative Instructions: the written form has not been furnished or does not comply with the standard. the computer readable form has not been furnished or does not comply with the standard.





 Reasoned statement under Artic citations and explanations supp 	le 35(2) with regard to no orting such statement	velty, inventive step or industrial applicabil	ity;
. Statement			
Novelty (N)	Claims	2, 14	YES
	Claims	1, 13	NO NO
Inventive step (IS)	Claims		YES
	Claims	1, 2, 13, 14	NO
Industrial applicability (IA)	Claims	1, 2, 13, 14	YES
	Claims		NO

2. Citations and explanations

Document 1: CD-ROM of the specification and drawings annexed to the request of Japanese Utility Model application no. 5254/1992 (laid-open no. 63510/1993) (GE Yokogawa Medical Systems, Ltd.) Document 2: JP 6-217975 A (Toshiba Medical Engineering Kabushiki Kaisha)

Claims 1, 13

The inventions described in claims 1 and 13 do not appear to be novel or to involve an inventive step based on document 1 cited in the ISR. Document 1 describes an ultrasonograph wherein a cursor's display position on a screen is moved when amount of movement is inputted.

Claims 2 and 14

The inventions described in claims 2 and 14 do not appear to involve an inventive step based on documents 1 and 2 cited in the ISR. Document 2 describes an ultrasonograph wherein display position is specified by sound line position and the depth of the sound line. Applying this display technology to the invention described in document 1 would be obvious to a person skilled in the art.

特許協力条約

PCT

国際予備審査報告

REC'D 0 3 JUN 2004 WIPO PCT

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

Rec'd PCT/PTO

電話番号 03-3581-1101 内線

3290

22 MAR 2005

出願人又は代理人 の書類記号 FPCT10890	今後の手続きについては、国際予備審査報告の送付通知(様式PCT/ IPEA/416)を参照すること。				
国際出願番号 PCT/JP03/12326	国際出願日 (日.月.年) 26.	09.2003	優先日 (日.月.年) 27. (9. 2	002
国際特許分類 (IPC) Int. Cl ⁷ A6	1B8/00				
出願人(氏名又は名称) 株式会社日立メ	ディコ				
1. 国際予備審査機関が作成したこの				 い送付 ⁻	する。
この国際予備審査報告には、 査機関に対してした訂正を含 (PCT規則70.16及びPCT	 2. この国際予備審査報告は、この表紙を含めて全部で4 ページからなる。 □ この国際予備審査報告には、附属書類、つまり補正されて、この報告の基礎とされた及び/又はこの国際予備審査機関に対してした訂正を含む明細書、請求の範囲及び/又は図面も添付されている。 (PCT規則70.16及びPCT実施細則第607号参照) この附属書類は、全部で ページである。 				
3. この国際予備審査報告は、次の内					
I X 国際予備審査報告の基礎	查				
II 【	業上の利用可能性につ!	いての国際予備審査 執	報告の不作成		
IV 開発明の単一性の欠如					
V X PCT35条(2)に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを裏付けるための文献及び説明 VI ある種の引用文献					
VII 国際出願の不備					
VII 国際出願に対する意見					
	·				
国際予備審査の請求書を受理した日 26.09.2003		国際予備審査報告を			
名称及びあて先 日本国特許庁(IPEA/J)	2)	特許庁審査官(権限	艮のある職員)	2 W	3101
郵便番号100-891	5	後藤順	也		



国際予備審査報告

国際出願番号 PCT/JP03/12326

I. 国際予備審査報告	の基礎			
1. この国際予備審査 応答するために提 PCT規則70.16,	出された差し替え用紙は、この報告售にお	いた。 (法第6条 (PCT14条) の規定に基づく命令に さいて「出願時」とし、本報告書には添付しない。		
X 出願時の国際出	出願書類			
明細書 第 明細書 第 明細書 第	ページ、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の簡求書と共に提出されたもの 		
請求の範囲 第	項、	出題時に提出されたもの PCT19条の規定に基づき補正されたもの 国際予備審査の請求費と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの		
図面	第ページ/図、 第ページ/図、 ページ/図、 ページ/図、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 		
明細書の配列 明細書の配列 明細書の配列 明細書の配列		出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 		
上記の書類は、	の言語は、下記に示す場合を除くほか、こ 下記の言語である	う翻訳文の言語		
この国際は この国際は 出願後に、 出願後に、 出願後に、 出願後に、 当願後に、	出願に含まれる 各面による配列表 出願と共に提出された磁気ディスクによる この国際予備審査(または調査)機関に この国際予備審査(または調査)機関に 是出した書面による配列表が出願時におけ があった る配列表に記載した配列と磁気ディスクに	提出された書面による配列表		
4. 補正により、T 明細告 請求の範囲 図面		-ジ / 図		
5. □ この国際予備審査報告は、補充欄に示したように、補正が出願時における開示の範囲を越えてされたものと認められるので、その補正がされなかったものとして作成した。(PCT規則70.2(c) この補正を含む差し替え用紙は上記1. における判断の際に考慮しなければならず、本報告に添付する。)				



国際予備審査報告

国際出願番号 PCT/JP03/12326

		NE 5D	1
m.	新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての国際予備審査報告の不		
	rに関して、当該請求の範囲に記載されている発明の新規性、進歩性又は産 F査しない。	業上の利用可能性につき	、次の理由により
	国際出願全体		
X	請求の範囲 3-12、15-20		
理由	·		
	この国際出願又は請求の範囲 次の事項を内容としている(具体的に記載すること)。	_は、国際予備審査をする	ることを要しない
	·		
	明細書、請求の範囲若しくは図面(次に示す部分)又は請求の範囲		
	記載が、不明確であるため、見解を示すことができない(具体的に記載する	5 C E) .	
	全部の請求の範囲又は請求の範囲 裏付けを欠くため、見解を示すことができない。		明細書による十分な
X	請求の範囲 3-12、15-20 につい	って、国際調査報告が作品	なわていない。
2	. ヌクレオチド又はアミノ酸の配列表が実施細則の附属書C(塩基配列又に ガイドライン)に定める基準を満たしていないので、有効な国際予備審査	tアミノ酸配列を含む明結 Eをすることができない。	田書等の作成のための
	□ 書面による配列表が提出されていない又は所定の基準を満たしていた。	£67°	
	── 磁気ディスクによる配列表が提出されていない又は所定の基準を満力	としていない。	



国際予備審查報告

国際出願番号 PCT/JP03/12326

V. 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性にて 文献及び説明	ついての法第12条	(PCT35条(2)) に定める見解、 	それを裏付ける
1. 見解			
新規性(N)	請求の範囲 _ 請求の範囲 _	2, 14	
進歩性(IS)	請求の範囲 _ 請求の範囲 _	1, 2, 13, 14	有 無
産業上の利用可能性(IA)	請求の範囲 ₋ 請求の範囲 ₋	1, 2, 13, 14	
5-63510号) の願書 CD-ROM (横河メデ 文献2 JP 6-217975	に添付した明治	ム株式会社)	<u></u> 願公開 した
・請求の範囲1、13について	ス路明け 国	際調査報告に引用する文献	1により新

- 請求の範囲1、13に記載される発明は、国際調査報告に引用する人歌1により新規性、進歩性を有さない。文献1には、移動量が入力されると、画面上のカーソルの表示位置を移動させる超音波診断装置が記載されている。
 ・請求の範囲2 14について
- ・請求の範囲2、14について 請求の範囲2、14に記載される発明は、国際調査報告に引用する文献1、2により進歩性を有さない。文献2には、表示位置を音線の位置とその音線上の深さにより特定する超音波診断装置の発明が記載されている。この表示技術を文献1に記載された発明に適用することは、当業者にとって自明である。